

FASE DI RICERCA GUASTI

Il candidato viene messo davanti ad un pannello precablato il cui impianto é quello riportato nello schema qui sotto disegnato.

L'impianto gestisce la teleinversione di un MAT con le seguenti particolarità:

- Il ciclo può essere avviato attraverso i pulsanti SB1 o SB2
(Avvio del motore in uno dei due sensi di marcia)
- Una volta che il motore è stato avviato si può ottenere il cambio del senso di marcia del motore in tre modi diversi:
 - attraverso i pulsanti
 - attraverso i finecorsa meccanici
 - attraverso i sensori di prossimità

Il candidato all'azionamento dell'impianto potrà notare che ci sarà presente un'anomalia, che compromette il funzionamento del ciclo specificato nelle righe precedenti.

Si richiede pertanto al candidato di ricercare il guasto che provoca tale anomalia e ripristinarlo.

Tempo massimo disponibile per la ricerca guasti: 30 minuti.



Concorso Nazionale ELETTRICO - ELETTRONICO

Schneider
Electric

DE LORENZO
GROUP

Editoriale
Delfino





